

3.

USZCZELNIENIA CZOŁOWE Z WARGĄ ELASTYCZNĄ



CX



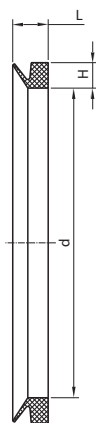
USZCZELNIENIA

BUDOWA INDEKSU

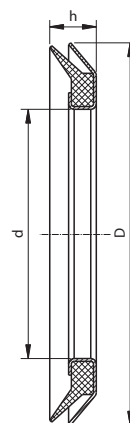
	Początek indeksu	Wymiary dxDxh	Materiał	Typ
	ORV	14x30x4		
	ORV - uszczelnienie czołowe z wargą elastyczną		NBR - kauczuk nitylowy	A odmiana konstrukcyjna typ A
			ACM - kauczuk akrylowy	M1 w obudowie metalowej typu M1
			MQ - kauczuk silikonowy	M2 w obudowie metalowej typu M2
			FPM - kauczuk fluorowy	
			EPDM - kauczuk etylenowo-propylenowy	
			AU - kauczuk uretanowy	

3 USZCZELNIENIA CZOŁOWE Z WARGĄ ELASTYCZNĄ

3.1 Pierścienie czołowe z wargą elastyczną typu A



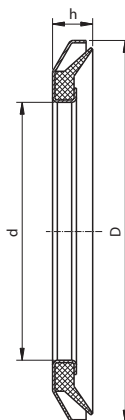
3.2 Pierścienie czołowe z wargą elastyczną w obudowie metalowej – typ M1



Oznaczenie typu: A

Oznaczenie typu: M1

3.3 Pierścienie czołowe z wargą elastyczną w obudowie metalowej – typ M2



Oznaczenie typu: M2